



REGISTRATIE

Nieuwe registratie

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Nerta BAC-CID 100 is geregistreerd in overeenstemming met het artikel 9 of 10 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze registratie is geldig tot 31/12/2024. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoorten voor deze datum en overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 wordt goedgekeurd, is de registratie echter slechts geldig tot de datum van goedkeuring van deze werkzame stof.

Identiek aan het product Lonzagard DR 19aB (**1018B**).

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 28, §5 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze registratie staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de registratie heeft verkregen:
ENTACO
KBO nummer: 421144997
Brandstraat 15
BE 9160 Lokeren
- Handelsnaam van het product: Nerta BAC-CID 100
- Registratienummer: BE-REG-01465
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Levuricide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SL - Met water mengbaar concentraat
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Vat 200,00 Liter	Ja	Neen
Bus 25,00 Liter	Ja	Neen
Bus 5,00 Liter	Ja	Neen
Container 1000,00 Liter	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5) : 4,5%

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof :

Isotridecanol, ethoxylated (CAS 69011-36-5) : 6%

- Productsoorten en gebruiken waarvoor het product geregistreerd is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
-
4 Ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders
-

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel	
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen	

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Doelorganismen:
 - o Staphylococcus aureus
 - o Candida albicans



- o E.coli
- o Pseudomonas aeruginosa
- o Enterococcus hirae

§4. Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent Nerta BAC-CID 100 :

ENTACO, BE

- Producent Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5):

LONZA COLOGNE GMBH, DE

§5. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012.
- Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze registratie en vallen onder de verantwoordelijkheid van de registratiehouder.
- De registratie blijft gelden voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 31 van het KB van 4/04/2019 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 32 van het KB van 4/04/2019 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poissoncentre.be).
- In overeenstemming met artikel 24 van het KB van 4/04/2019, is de registratiehouder verplicht om de bevoegde dienst onmiddellijk in kennis te stellen indien het biocide stoffen bevat die officieel erkend worden als hormoonverstoorder door ECHA (<https://echa.europa.eu/nl/ed-assessment>; <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>; <https://circabc.europa.eu/w/browse/e379dc27-a2cc-46c2-8fbb-46c89d84b73d>).
- Voor elk product en/of elke verpakking uitsluitend bestemd voor professionele gebruikers, is het de verantwoordelijkheid van degenen die het product en/of de verpakking op de markt aanbieden om ervoor te zorgen dat het niet aan het grote publiek wordt geleverd.
- Voorbereidende handeling:
Het verdient aanbeveling de verdunningen te bereiden op het tijdstip van gebruik en ze zo vaak als nodig te vernieuwen. Reinig de te behandelen oppervlakken grondig.

*Hoe te gebruiken:

Aanbrengen door dompelen, besproeien en doordrenken van het oppervlak.

Ten minste 5 minuten laten inwerken voor een bacteriedodende werking, 15 minuten voor een gistdodende werking. Afspoelen of aan de lucht laten drogen. Oppervlakken en materialen die met levensmiddelen in aanraking kunnen komen, moeten met drinkwater worden afgespoeld. De gebruiker moet alle nodige maatregelen treffen om verontreiniging van levensmiddelen met het ontsmettingsmiddel te voorkomen. Product te gebruiken bij kamertemperatuur.



Om bij ON-SITE behandeling van afvalwater aquatische organismen te beschermen, moeten de productresiduen altijd door een zuiveringsinstallatie passeren voordat zij in het milieu worden geloosd. Bovendien moet deze zuiveringsinstallatie uitgerust zijn met een scheidingssysteem voor vetten en sedimenten of een biologische/chemische voorbehandeling.

* Frequentie van gebruik:

Dagelijks

* Voorgeschreven dosis:

30-50 ml product per m² oppervlak met een verdunning van 2,5-3,0% concentraat in schoon water, afhankelijk van het soort desinfectie.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H412	-

§7. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 3,00

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 35 van het KB van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 40 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 41 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Toegestane afwijking:

Geen

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving



Naleving van
1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en
2) de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
Ademhaling	Filter	Gebruik bij dampvorming een gasmasker met een goedgekeurd filter. Ademhalingstoel met gasfilter (EN 141) Ademhalingstoel met ABEK-filter	EN 141	Ja	Neen
Ogen	Veiligheidsbril	Veiligheidsbril met volledige bescherming.	EN 166: 2001	Ja	Neen
Handen	Handschoenen	Geschikt materiaal: Nitrilrubber; breekijd: > 480 min; Houd rekening met de informatie van de leverancier met betrekking tot doorlaatbaarheid en penetratietijden en de specifieke omstandigheden op de werkplek (mechanische belasting, contacttijd).	EN 374-1: 2003	Ja	Neen

Brussel,
Nieuwe registratie,



VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,
(Bij M.B. 17/05/2019)

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: louis lucrèce

Op: 25/04/2022